



Nastro ricopritore cioccolato per temperatrici.

Costruito appositamente per il collegamento al TUNNEL 600 può inoltre essere collegato a tunnel e macchine di raffreddamento esistenti.

Il tappeto in acciaio inox con larghezza 600 mm si suddivide in due parti, la zona di carico prodotto e quella di ricopertura con cioccolato, entrambe protette da una speciale capottina.

La macchina ha 4 resistenze termoregolate in modo indipendente distribuite sulle varie zone di lavoro.

Il controllo del nastro e della soffiante avviene tramite un apposito pannello LCD che consente l'ottimizzazione della base di ricopertura del prodotto.

**Caratteristiche meccaniche**

Dimensioni di ingombro  
Peso a vuoto  
Materiale a contatto con alimenti  
Materiale guarnizioni  
N° ruote pivotanti

[mm] (LxWxH) 1400x1350x1370  
[kg] 200  
inox AISI 304 L  
PTFE  
4

**Caratteristiche elettriche**

Potenza totale installata  
Tensione alimentazione  
Numero fasi  
Frequenza  
Tensione ausiliari  
Grado di protezione involucro  
Tipo di collegamento: spina industriale

[kW] 3  
[VAC] 220  
1  
[Hz] 50 / 60  
-  
IP65  
16A - 3 poli

**Caratteristiche impianto pneumatico**

Pressione di esercizio minimo  
Portata minima  
Caratteristiche aria

[bar] 6  
[l/min] 80  
filtrata, secca e disoleata

**Caratteristiche di processo**

Velocità massima tappeto  
Produzione oraria

[cm/min] 200  
-

